Index	of	Cla	ims

Application No.

O9/911,819

Examiner

Tuan A Vu

Applicant(s)

MICCO ET AL.

Art Unit

2193

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
<u> </u>	Postricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

	•	ــــــ					,		_		
Cla	im	Date									
Final	Original	90/2/2									
	1	1			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	
	1 2 3	7777	\vdash		Т				Т	Н	
	3	1			T					П	
	4 5	1			Г					П	
		1									
	6 7								$oxed{oxed}$	Ш	
		Щ			L_		<u> </u>	_	L	Щ	
	8	1		_	ldash	ᆫ	<u> </u>		<u> </u>	Щ	
	9	Н.		ļ	 _	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	10	₩	<u> </u>	 	├-	 -	├-	<u> </u>	┝	\vdash	
	17	H	├	├-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	
	11 12 13 14 15 16 17 18	╫╴	├	├	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	
-	14	╁	\vdash	┝	\vdash	\vdash		-	\vdash	Н	
	15	H	Н	\vdash		一	_	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	16	H^-			-			\vdash	-	Н	
	17	П								М	
	18	П								П	
	19										
	20	Π									
	21 22	Щ		L.	<u> </u>				L	Ш	
	22	Щ	L		<u> </u>						
	23	Щ	<u> </u>	<u> </u>	ļ_			_		Ш	
	24	Ш		<u> </u>	<u> </u>			_	_	Ш	
	25	Н	_	<u> </u>	┝	_		_			
	26 27	Н	H	⊢	⊢	-	_	-	<u> </u>	Н	
	28	╫		_	⊢		_	-	\vdash	\vdash	
	28 29	H					_		-	Н	
	30	H		<u> </u>				_	Н	Н	
	31	Н							Г	П	
	31 32	П								П	
	33										
	34										
	35	Ш	$oxed{oxed}$	_						Ш	
	36	Щ	_				_	_			
	37	╙			<u> </u>		_			Щ	
	38 39	₩		_		-	_	_	_	\vdash	
	40	H		_	-	-		\vdash	_	Н	
	41	Н	-	<u> </u>	-	H		-	-	Н	
	42	+	H	-	\vdash	\vdash	_	-	-	\vdash	
	43	H	H		\vdash	-	_	Г		\vdash	
_	44	1	Г	_	Г		 -		\vdash	Н	
	45	1			Г		-		<u> </u>	Н	
	46	1								П	
	47	1									
	48	1									
	49	1			\Box						
	50	1									

Cla	im	Date									
			_				Г			Γ-	
 	Original	90/2/2									
Final	ġ	2					l				
۱ ۳	ō	7					}	İ			
<u> </u>		_	├	┝	⊢		-	 	┝		
	51	7	_	┡	<u>.</u>		_	ļ	<u> </u>	┡	
	52 53	7	_	╙	L			╙	<u> </u>	_	
	53	7	_	<u> </u>	_	_			_	_	
	54	777		<u> </u>	L		_	<u> </u>	_	L_	
$ldsymbol{ld}}}}}}$	55	٧	_	L_	_	_		L	Ļ_	_	
	56	7	L			L		<u> </u>	ᆫ		
	57			L					L		
	58 59									_	
	59										
	60										
	61										
	62										
	63 64 65										
	64										
	65										
	66							\vdash	\vdash	Т	
	66 67 68							-		Т	
	68			Г	Π		_	Т		Т	
_	69								\vdash	_	
\vdash	69 70 71 72 73 74 75 76	_	_			_	_			\vdash	
	71				_	_		Н	Н	┢	
	72	_		┝			-	 		┢	
	73					-		\vdash	┢╾	├─	
\vdash	74	-	_			_	_	┝	┢	⊢	
	75	_	_	\vdash		_		⊢	\vdash	⊢	
	76	-		-	_	_	_	├─	⊢	\vdash	
	77		_	┝			-	-	├─		
	77 78 79		\vdash	├			-	<u> </u>	┝	├—	
	70	_	\vdash	\vdash	_	_	⊢	_	⊢		
	79			-			_	_	⊢	_	
\vdash	80 81		\vdash	<u> </u>		_	<u> </u>	-	-	<u> </u>	
\vdash	01	_	<u> </u>	\vdash	_	_	_		-		
\vdash	82 83		_	<u> </u>				-	-	<u> </u>	
	03_		-	_						<u> </u>	
\vdash	84		<u> </u>	\vdash	\vdash	-		<u> </u>	\vdash	\vdash	
	85 86	_	-	-	-	-	H	<u> </u>		<u> </u>	
 	00		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	<u> </u>	
$\vdash \vdash$	87		_	\vdash	<u> </u>	_		-	_	\vdash	
$\vdash \vdash$	88	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ.		<u> </u>	 	<u> </u>	
\vdash	89	_		<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	_	<u> </u>	
igwdow	90 91		<u> </u>		_	\vdash		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
$oxed{oxed}$	91	Ļ.,	<u> </u>	L.	ļ.,		ļ	L.,	\vdash	_	
<u> </u>	92		<u> </u>	<u> </u>	\vdash				L	L_	
$oxed{oxed}$	93	L_	<u> </u>		L				L_	L	
	94		L_		_			L	L	L	
	95		_	Щ	Ш	Ш			$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	
	96		L					Ш	L		
	97			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				L		_	
	98									L	
	99										
	100										

Tell Tell	Ci	aim	Г		_		Date		_		_
101									Г	Γ	
101	inal	igina									
104											
104		101	Ĺ	L	_	L	_				
104		102	\vdash	┝	\vdash	<u> </u>	H	┝	-	_	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142		104	┢				-			 	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142		105									
109	<u> </u>	106		_	L	L	_	<u> </u>	_		-
109		107	-	┝	-		H		-	┝	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		110			L						
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		111	_	\vdash	-	\vdash	_	-	\vdash		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		113	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	H	H	\vdash	-	·
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		114									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		115	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L		_	<u> </u>	L	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	 -	117	\vdash	┝	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	┝	-
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		118									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		119									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		120	<u> </u>		-				_	-	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		122		\vdash	H	_		-		H	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 137 138 139 140		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	-	124	_	-	-		_	_	<u> </u>	_	_
134		126		-	-			_			-
134		127									
134		128		_				L		<u> </u>	<u> </u>
134		130	_	-				H	_	-	\vdash
134		131									
134		132		_							
136 137 138 139 140 141 142		133	_				_	_	-	┝	\vdash
136 137 138 139 140 141 142		135									
139 140 141 142		136									
139 140 141 142	<u> </u>	13/		_	 	H	_	_	<u> </u>	\vdash	Н
140 141 142	\vdash	139		-	\vdash	-	-		Η-	\vdash	\vdash
142		140									
143		141	_	<u> </u>	\vdash	_	_	-	<u> </u>	\vdash	\vdash
		143	H	-	\vdash	_	-	-		\vdash	\vdash
144		144									
145		145									
146	\vdash	146	-	_	-		_	_	_	-	\vdash
148		148			\vdash			-	\vdash	\vdash	Н
149		149									
150	L	150				L		L_			